

Multiplying Decimals

Find each product.

1) -5.5×-4.87

26.785

2) 1.7×-2.1

-3.57

3) 0.2×-1.6

-0.32

4) 1.7×-3.1

-5.27

5) -4.6×-7.2

33.12

6) -5.928×-11.6

68.7648

7) -1.5×-7.1

10.65

8) 7.8×5.1

39.78

9) $-7.5 \times 9 \times -8.3$

560.25

10) $-4.04 \times -9 \times 3$

109.08

11) $3.2 \times 8.7 \times -1.1$

-30.624

12) $8.1 \times 8.6 \times -5.2$

-362.232

15) $9.8 - 7.1$

2.7

16) $(-18.278) - (-6.8)$

-11.478

17) $17.9 - (-19.4)$

37.3

18) $15.5 - 15.5$

0

19) $1.58 - (-13.6)$

15.18

20) $1.81 - 17.17$

-15.36

Evaluate each expression.

21) $19.4 + 24.2$

43.6

22) $(-14.8) - (-9.7)$

-5.1

23) $(-9.1) + 3.5$

-5.6

24) $0.96 - 8.5$

-7.54

25) $9.5 - (-19.3)$

28.8

26) $3.4 - (-12.1)$

15.5

27) $8.7 + 3.8 + 12.3$

24.8

28) $(-13.6) + 12 - (-15.5)$

13.9

29) $3.4 - 5 - 10.4$

-12

30) $(-5.6) - (-12.6) + (-6.6)$

0.4